

# Telescopio Levenhuk Blitz 50 BASE

Diseño: con lentes (refractores)

Montaje: azimutal

Diámetro de la lente: 50 mm

Distancia focal: 600 mm

Ampliación máxima: 100 x

Zoom de resolución máxima: 75 x

Zoom mínimo: 8x

Luminosidad: 1/12

Permeabilidad: 11 valor sonoro

Resolución (Dawes): 2,79 arcsec

Buscador: ptico / 5x24 /

Enfocador: riel

Oculares: 20 mm, 6 mm

Diámetro del ocular: 0.96"

Lente Barlow: 3 x

Espejo diagonal

Montaje en tubo: placa de montaje

Altura del trípode: 113 cm

Peso total: 1,96 kg / embalado /